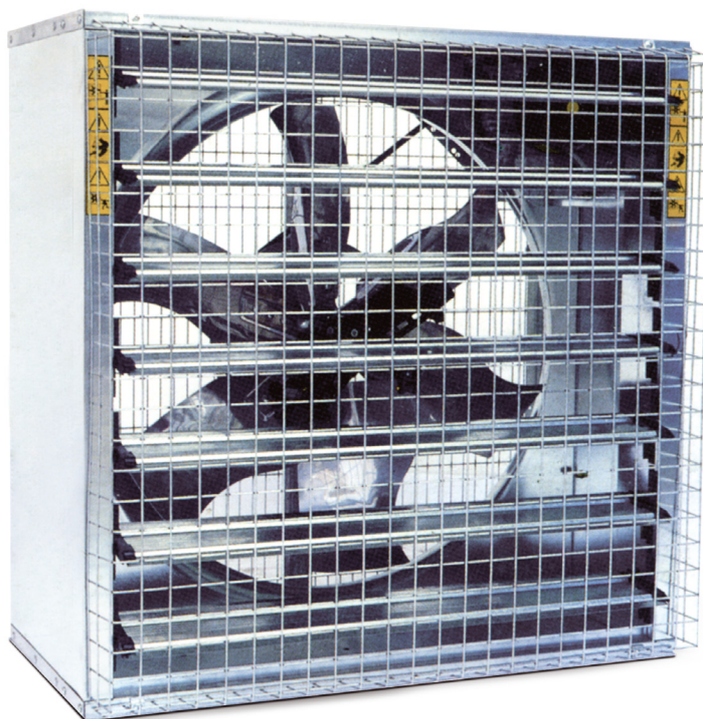


ESTRATTORI D'ARIA ES

L'estrattore d'aria, abbinato nelle installazioni alle unità di raffrescamento, permette un alto numero di ricambi aria ottimizzando così il rendimento dell'impianto ed aumentando la percezione di benessere.

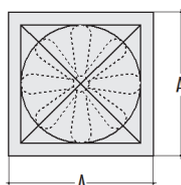
È costituito da un telaio in lamiera zincata, ventola in acciaio inox, motore con trasmissione a cinghia, serranda ad apertura/chiusura automatica e rete di protezione.

Di facile installazione, viene proposto in una gamma di 4 potenze.



	Portata aria m ³ /h	Tensione V	Potenza assorbita HP - Watt	Peso kg	Estrattore		Quadro comando	
					Codice	Euro	Codice	Euro
ES 80 RS	12.600	230/400	0,35 - 370	35		810,00		170,00
ES 100 RS	17.730	230/400	0,75 - 550	45		830,00		170,00
ES 120 RS	23.850	230/400	0,75 - 550	50		880,00		180,00
ES 140 RS	36.950	230/400	1,00 - 750	70		950,00		180,00

DATI TECNICI



	DIMENSIONI		
	A	B	C
ES 80 RS	800	405	Ø 660
ES 100 RS	960	405	Ø 790
ES 120 RS	1.145	405	Ø 990
ES 140 RS	1.380	405	Ø 1.270